

## Rat Dosing Long-Acting Buprenorphine

1 mg/ml (using rat bottle)				
Q48hrs SQ		1.2 mg/kg		Fee per Rat
weight (grms)	kg	mg	Dose in ml	
30	0.03	0.04	0.04	\$4.00
40	0.04	0.05	0.05	\$4.00
50	0.05	0.06	0.06	\$4.00
60	0.06	0.07	0.07	\$4.00
70	0.07	0.08	0.08	\$4.00
80	0.08	0.10	0.10	\$4.00
90	0.09	0.11	0.11	\$4.00
100	0.1	0.12	0.12	\$4.00
110	0.11	0.13	0.13	\$4.00
120	0.12	0.14	0.14	\$4.00
130	0.13	0.16	0.16	\$4.00
140	0.14	0.17	0.17	\$11.11
150	0.15	0.18	0.18	\$11.11
160	0.16	0.19	0.19	\$11.11
170	0.17	0.20	0.20	\$11.11
180	0.18	0.22	0.22	\$11.11
190	0.19	0.23	0.23	\$11.11
200	0.2	0.24	0.24	\$11.11
210	0.21	0.25	0.25	\$11.11
220	0.22	0.26	0.26	\$11.11
230	0.23	0.28	0.28	\$11.11
240	0.24	0.29	0.29	\$11.11
250	0.25	0.30	0.30	\$11.11
260	0.26	0.31	0.31	\$11.11
270	0.27	0.32	0.32	\$11.11
280	0.28	0.34	0.34	\$11.11
290	0.29	0.35	0.35	\$13.12
300	0.3	0.36	0.36	\$13.12
310	0.31	0.37	0.37	\$13.12
320	0.32	0.38	0.38	\$13.12
330	0.33	0.40	0.40	\$13.12
340	0.34	0.41	0.41	\$13.12
350	0.35	0.42	0.42	\$13.12
360	0.36	0.43	0.43	\$13.12
370	0.37	0.44	0.44	\$13.12
380	0.38	0.46	0.46	\$13.12
390	0.39	0.47	0.47	\$13.12

0.5 mg/ml (using mouse bottle)				
Q48hrs SQ		1.2 mg/kg		Fee per Rat
weight (grms)	kg	mg	Dose in ml	
30	0.03	0.04	0.07	\$7.00
40	0.04	0.05	0.10	\$7.00
50	0.05	0.06	0.12	\$7.00
60	0.06	0.07	0.14	\$7.00
70	0.07	0.08	0.17	\$7.00
80	0.08	0.10	0.19	\$7.00
90	0.09	0.11	0.22	\$7.00
100	0.1	0.12	0.24	\$7.00
110	0.11	0.13	0.26	\$7.00
120	0.12	0.14	0.29	\$7.00
130	0.13	0.16	0.31	\$7.00
140	0.14	0.17	0.34	\$19.07
150	0.15	0.18	0.36	\$19.07
160	0.16	0.19	0.38	\$19.07
170	0.17	0.20	0.41	\$19.07
180	0.18	0.22	0.43	\$19.07
190	0.19	0.23	0.46	\$19.07
200	0.2	0.24	0.48	\$19.07
210	0.21	0.25	0.50	\$19.07
220	0.22	0.26	0.53	\$19.07
230	0.23	0.28	0.55	\$19.07
240	0.24	0.29	0.58	\$19.07
250	0.25	0.30	0.60	\$19.07
260	0.26	0.31	0.62	\$19.07
270	0.27	0.32	0.65	\$19.07
280	0.28	0.34	0.67	\$19.07
290	0.29	0.35	0.70	\$22.19
300	0.3	0.36	0.72	\$22.19
310	0.31	0.37	0.74	\$22.19
320	0.32	0.38	0.77	\$22.19
330	0.33	0.40	0.79	\$22.19
340	0.34	0.41	0.82	\$22.19
350	0.35	0.42	0.84	\$22.19
360	0.36	0.43	0.86	\$22.19
370	0.37	0.44	0.89	\$22.19
380	0.38	0.46	0.91	\$22.19
390	0.39	0.47	0.94	\$22.19

## Rat Dosing Long-Acting Buprenorphine

1 mg/ml (using rat bottle)				
Q48hrs SQ		1.2 mg/kg		Fee per Rat
weight (grms)	kg	mg	Dose in ml	
400	0.4	0.48	0.48	\$18.50
410	0.41	0.49	0.49	\$18.50
420	0.42	0.50	0.50	\$18.50
430	0.43	0.52	0.52	\$18.50
440	0.44	0.53	0.53	\$18.50
450	0.45	0.54	0.54	\$18.50
460	0.46	0.55	0.55	\$18.50
470	0.47	0.56	0.56	\$18.50
480	0.48	0.58	0.58	\$18.50
490	0.49	0.59	0.59	\$18.50
500	0.5	0.60	0.60	\$18.50
510	0.51	0.61	0.61	\$18.50
520	0.52	0.62	0.62	\$18.50
530	0.53	0.64	0.64	\$18.50
540	0.54	0.65	0.65	\$18.50
550	0.55	0.66	0.66	\$18.50
560	0.56	0.67	0.67	\$18.50
570	0.57	0.68	0.68	\$18.50

0.5 mg/ml (using mouse bottle)				
Q72hrs SQ		1.2 mg/kg		Fee per Rat
weight (grms)	kg	mg	Dose in ml	
400	0.4	0.48	0.96	\$33.28
410	0.41	0.49	0.98	\$33.28
420	0.42	0.50	1.01	\$33.28
430	0.43	0.52	1.03	\$33.28
440	0.44	0.53	1.06	\$33.28
450	0.45	0.54	1.08	\$33.28
460	0.46	0.55	1.10	\$33.28
470	0.47	0.56	1.13	\$33.28
480	0.48	0.58	1.15	\$33.28
490	0.49	0.59	1.18	\$33.28
500	0.5	0.60	1.20	\$33.28
510	0.51	0.61	1.22	\$33.28
520	0.52	0.62	1.25	\$33.28
530	0.53	0.64	1.27	\$33.28
540	0.54	0.65	1.30	\$33.28
550	0.55	0.66	1.32	\$33.28
560	0.56	0.67	1.34	\$33.28
570	0.57	0.68	1.37	\$33.28

Effective 2.17.22, title rev. 9.22.22